



El Colegio Mexiquense

Seminario de Estudios Urbanos y Socioespaciales
Invita al coloquio internacional

Análisis espacial: aplicaciones y retos para el futuro

13
junio
2025

Programa:

Bienvenida y palabras inaugurales

10:00-10:15

Raymundo César Martínez García
Presidente de El Colegio Mexiquense

Primera sesión

10:15-10:30

Ciudad vs. vejez: Análisis espacial de las barreras del entorno urbano para la movilidad de los adultos mayores

Carlos Misael Rivera Sánchez

Juan Campos Alanís

Hugo Montes de Oca Vargas

Universidad Autónoma del Estado de México

10:30-10:45

Análisis espacial de áreas con aptitud para la expansión urbana mediante Evaluación Multicriterio

Nohelia Principi

Universidad Nacional de Luján

10:45-11:00

Análisis espacial y relaciones socioambientales: un enfoque cuantitativo en la geografía aplicada

Ayesa Martínez Serrano

Universidad Nacional Autónoma de México

11:00-11:15

El análisis espacial una herramienta para abordar problemas de la globalización, análisis comparativo del servicio de AIRBNB en la capital del ecuador (Quito urbano y la conurbación de Los Valles

Michelle Monserrath Revelo Suarez

Gobierno Autónomo Descentralizado de Francisco de Orellana-Ecuador

11:15-11:30

Sesión de preguntas y respuestas

Modera: Danays del Carmen Castelo Agüero

Investigadora posdoctoral Secihti-El Colegio Mexiquense

11:30-11:45 **RECESO**

11:45-13:00

Presentación del libro

Análisis espacial: aplicaciones y retos para el futuro

Presentan los coordinadores

Luis Giovanni Ramírez Sánchez

Iván Vilchis Mata

Investigadores por México Secihti-El Colegio Mexiquense

Danays del Carmen Castelo Agüero

Investigadora posdoctoral Secihti-El Colegio Mexiquense

Comentarista

Gustavo D. Buzai

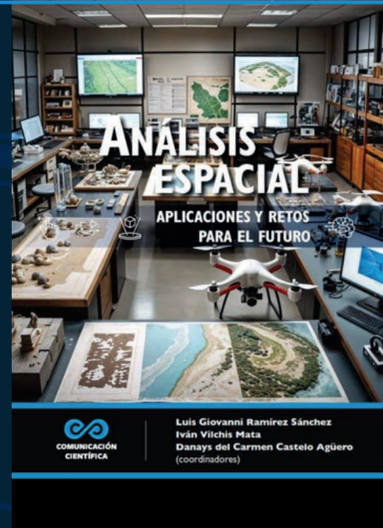
Universidad Nacional de Luján

Moderador

José Antonio Cabrera Pereyra

El Colegio Mexiquense

13:00-13:15 **RECESO**



Segunda sesión

13:15-13:30

Accesibilidad potencial a equipamientos de salud y educación en el polígono de impacto del Proyecto para el Lago de Texcoco (PELT), 2020

Karla Teresa Rojas Moreno

Investigadora independiente

13:30-13:45

Análisis espacio temporal de incendios forestales en ejidos del Sur de la Península de Yucatán (2012-2021)

José Francisco López Toledo

José Manuel Camacho Sanabria

Universidad Autónoma de Quintana Roo

Juan Carlos Alcérreca Huerta

El Colegio de la Frontera Sur

Rosalía Chávez Alvarado

Investigadora por México Secihti, Universidad Autónoma del Estado de Quintana Roo

13:45-14:00

Análisis espacial de la región minera El Oro y Tlalpujahua, Michoacán, México, en los siglos XVIII-XIX

Pedro Gómez Molina

Universidad Autónoma de Zacatecas

Pedro Sergio Urquijo Torres

Universidad Nacional Autónoma de México

14:00-14:15

El paisaje como unidad de análisis para evaluar la susceptibilidad a deslizamientos de la cuenca arroyo Sabinal, Tuxtla Gutiérrez, Chiapas

Ana Judith De Coss Pérez

Universidad de Ciencias y Artes de Chiapas

Luis Giovanni Ramírez Sánchez

Investigador por México Secihti, El Colegio Mexiquense

Horacio Morales Iglesias

Universidad de Ciencias y Artes de Chiapas

14:15-14:30

Sesión de preguntas y respuestas

Modera: Iván Vilchis Mata

Investigador por México Secihti-El Colegio Mexiquense

14:30

Clausura y agradecimientos.

**Modalidad
híbrida**

Presencial:

Salón de Presidentes, El Colegio Mexiquense
Santa Cruz de los Patos, Colonia Cerro
del Murciélago, Zinacantepec, México.

Transmisión:

YouTube y Facebook Live
de El Colegio Mexiquense



Organización:

Luis Giovanni Ramírez Sánchez,
Iván Vilchis Mata

y Danays del Carmen Castelo Agüero
Investigación Secihti-El Colegio Mexiquense

Informes: 722279908 extensiones 107, 108
lramirez@cmq.edu.mx